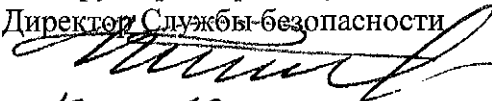


УТВЕРЖДАЮ

И.о. заместителя Директора – Генерального
конструктора по режиму и безопасности/
Директор Службы безопасности



Д.Л. Дронов

« 10 » 10 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку и установку рольставней на окнах первого отдела
ОАО "НИКИЭТ"

1. Наименование работ;

Закупка и установка рольставней на окнах первого отдела.

2. Технические и функциональные характеристики товара и описание работ;

Для товаров:

Рольставни должны быть белого (RAL9016) цвета, выполнены из пенонаполненного профиля, соответствующего ГОСТу Р 52505-2005, и соответствовать классу защиты по устойчивости к взлому Р1 по ГОСТу Р 52503-2005.

Управление рольставнями должно осуществляться с настенных клавишных выключателей внутривальными электроприводами. В качестве запирающих устройств необходимо применить блокирующие ригеля, встроенные в короб.

Все материалы, используемые для производства и монтажа изделий (рольставней), должны соответствовать ГОСТам, техническим условиям (ТУ) и нормативной документации, действующим на территории Российской Федерации.

Все материалы, которые будут использоваться Подрядчиком при производстве изделий, должны соответствовать нормам безопасности, установленным в Российской Федерации.

Для работ:

Рольставни устанавливаются на окнах первого отдела (помещений 228, 229, 230, 231, 234, 236, 238, 240 корпуса 1) с размерами проемов:

1. 1950x2100 мм	1 проем;
2. 1900x2100 мм	1 проем;
3. 1900x2200 мм	2 проема;
4. 1850x2250 мм	1 проем;
5. 1850x2200 мм	1 проем;
6. 1900x2250 мм	2 проема;
7. 3000x2800 мм	1 проем;
8. 2100x2750 мм	1 проем;
9. 1800x2200 мм	2 проема;

всего – 12 проемов.

Поставщик несет полную ответственность в установленном законом порядке за нарушение требований инструкции ПТБ, а также соблюдение всех инструкций и правил согласно нормативным документам.

Оформление наряда-допуска на высотные, огневые, сварочные и опасные работы возлагается на Поставщика в полном объеме.

Поставщик обязуется выполнить работы в соответствии с требованиями строительных

норм и правил (СНиП), другой нормативной документации, с соблюдением технологии и безопасности производства работ, и порядка оформления и ведения исполнительной и отчетной документации, принятой в строительстве.

3. Требования к предъявляемой документации;

Документы, передаваемые Покупателю с товаром: сертификаты соответствия ГОСТ, ТУ, инструкции, технические описания и т.п.

Документы, передаваемые Покупателю по результатам выполнения работ: акт приема-передачи товара, акт сдачи-приемки выполненных работ, акт на скрытые работы, счет, счет-фактура.

4. Поставщик должен:

– иметь соответствующие разрешающие документы на осуществление видов деятельности, связанные с выполнением договора, право на заключение которого является предметом настоящей процедуры закупки, в объеме поставляемого товара/ выполняемых работ/ оказываемых услуг согласно плану распределения объемов поставки товаров/выполнения работ/оказания услуг, в том числе:

- лицензию, выданную ФСБ на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- форму допуска № 3 на каждого сотрудника;
- свидетельство о вступлении в СРО и свидетельство о допуске к выполняемым работам в соответствии с перечнем видом работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального ремонта;

– быть зарегистрированным в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя в установленном в Российской Федерации порядке;

– обладать необходимыми лицензиями или свидетельствами о допуске на поставку товаров, выполнение работ или оказание услуг в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

– не находиться в процессе ликвидации (для юридического лица) или быть признанным по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом);

– не являться организацией, на имущество которой в части, необходимой для выполнения договора, наложен арест по решению суда, административного органа и (или) экономическая деятельность, которой приостановлена;

– должен иметь достаточное для исполнения договора количество собственных кадровых ресурсов соответствующей квалификации.

– иметь персонал, аттестованный по правилам техники безопасности при проведении работ, имеющий удостоверения (аттестаты) на право проведения работ по специальностям и с конкретным оборудованием, применяемым для выполнения работ по Договору, а так же не имеющий медицинских противопоказаний.

– поручать работы на высоте работникам, которые имеют допуск к выполнению работ на высоте и соответствующую квалификацию.

– устранить все замечания в течение 5 (пяти) календарных суток, со дня поступления претензии, за свой счет, если при монтаже рольставней, персоналом подрядчика наносятся дефекты материалам и элементам (внешнему виду) фасадов.

5. Гарантийные сроки.

Поставщик обязан предоставить срок гарантии на электроприводы – не менее 3 лет, на выполненные работы - 36 (тридцать шесть) месяцев с даты подписания сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ или Акта устранения недостатков, за исключением случаев преднамеренного повреждения результатов работ со стороны третьих лиц.

При обнаружении в период гарантийного срока эксплуатации недостатков, которые не позволят продолжить нормальную эксплуатацию результатов работы до их устранения, устранить выявленные недостатки (в течение гарантийного срока) – в течение 1 (одних) суток, с момента подписания Акта устранения недостатков за свой счет. При этом

гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков.

6. Сроки выполнения работ.

30 (тридцать) календарных дней, с даты заключения договора.

7. Место и условия проведения работ/оказания услуг (для работ/услуг);

ОАО "НИКИЭТ", город Москва, улица Малая Красносельская, дом 2/8, корпус № 1.

И.о. начальника отдела режима



В.И. Бурдейко